Index of Claims

Allowed

Application No.	Applicant(s)						
10/632,920	ALTABEB, RAMI						
Examiner	Art Unit						

Restricted

Non-Elected
I Interference

Huy K. Mai

A App al
O Objected

2873

			Ь—				J			
Cla	aim_	Date							$\neg$	
	2 3 4 5	5/29/04								
<u> </u>	o.					L	_			
<u> </u>	<u>۶</u>	٧	-	-		<u> </u>	ऻ—		<u> </u>	$\vdash$
-	2	v	⊢	_		_	⊢	-		$\vdash$
	3	v	┢	$\vdash$	-	├	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	Н
	5	v	┝	-	-	┢	⊢	-		Н
<u> </u>	6	ò	$\vdash$	$\vdash$	-	├─	-	H	$\vdash$	Н
<u> </u>	7	ō	$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_	Н
	8	0				$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>		П
	9	٧								П
	10	٧								
	11	٧	L	$oxed{\Box}$					Ĺ	П
<u></u>	12	٧	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
	10 11 12 13 14 15 16 17	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
	14	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<del>  -</del>	<u> </u>	L	$\vdash$	Н
<u> </u>	15	-	<del> </del>	-	-	⊢	┝	<u> </u>	├	
	17	-	-		-		⊢	-		Н
-	10	⊢	-	-	-	-	⊢	┢	┢	H
	18 19	├-	╁	-	$\vdash$	-	┝		-	
	20	$\vdash$			-	-	┝	$\vdash$	⊢	$\vdash$
	21	$\vdash$	<del> </del>	-	-		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	22		$\vdash$					<u> </u>	_	П
	21 22 23		1							П
	24									
	24 25 26									
	26					L	<u> </u>		<u> </u>	Ш
	27					<u> </u>			L	Ш
	28 29 30		_	_		<u> </u>	ļ		<u> </u>	Ш
-	29		_		_	<u> </u>	_		<u> </u>	Н
	31	<u> </u>	├—	<u> </u>	├	-	$\vdash$	-	├	Н
<b></b> -	32		⊢	$\vdash$	$\vdash$		├-	-		Н
	33			H	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
	34			-	<del> </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
	35			$\vdash$	Ι-	t	T		$\vdash$	Н
	36									М
	37									
	38						Ĺ			Ш
	39	_			_	<u> </u>	_	_	_	Щ
	40	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	Щ
	41	_	$\vdash$		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
<u> </u>	42		$\vdash$	-		├	-	<u> </u>	├	$\vdash \vdash$
	43 44	$\vdash$	$\vdash$	H	-		-	-	-	Н
-	45	$\vdash$	$\vdash$	-	-	-		$\vdash$	$\vdash$	Н
	46					$\vdash$	H	-		$\dashv$
	47		$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	H	H	-	$\dashv$
	48	-	Н						$\vdash$	$\dashv$
	49				Т	Г				П
			-		_		_	_	-	-

E         E	Cla	aim	Date								
51         52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98	-			Γ					_		
51         52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98	=	jai									l
51         52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98	1 2	ġ									
51         52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98	<u> </u>	Ä			l						
52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98											
52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98		51					$\overline{}$				$\overline{}$
54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98		52	$\vdash$	$\vdash$	_		_		$\vdash$	-	-
54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98	<b>—</b>	52	$\vdash$	-	<del> </del>	-	_	-	-	-	-
55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98	<b></b>	53	-		$\vdash$	-			_	_	<u> </u>
56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98	<u> </u>	54	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш		_	_		L.
57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98		55									
58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98									ĺ		
58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98		57		Γ							
59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98									Т	$\vdash$	$\vdash$
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	-	50			$\vdash$	-	_	-	$\vdash$	$\vdash$	_
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98			$\vdash$	├─	┝	-			-	<del>-</del>	
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	<u> </u>		$\vdash$		├	$\vdash$		<u> </u>	<u> </u>		-
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	<u> </u>	61	<u> </u>	<u> </u>	_		_	_			_
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	<u> </u>	62			_	$oxed{oxed}$		L_	_		
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		63	L	L	L			L	L		
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		64									
66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		65	Т	$\vdash$			_	$\vdash$		П	$\vdash$
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		66	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>		-	$\vdash$	<u> </u>		-
68 69 70 70 71 71 72 72 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	-	67	<del> </del>	<del> </del>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		<del></del>	
69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96	<u> </u>		$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	-			<u> </u>	$\vdash$	-
70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96		68	ļ	_	_			_	_	_	
71		69									
72		70									
72		71									
73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96		72	$\vdash$								-
74	-	73	$\vdash$		_		_	$\vdash$		-	-
75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96		74	$\vdash$	┢	-	-		$\vdash$	_	$\vdash$	┝
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96	<del> </del>	75	$\vdash$	┝	$\vdash$	-	_	<del> </del>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96		75	$\vdash$	_	<u> </u>	$\vdash$				L	<u> </u>
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96	<b>—</b>	/6	ļ	_	L	_		_			
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96		77	L_	_							L
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97		78									
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97		79									П
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98											
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96		81		Г	_	$\vdash$					
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97	-	82	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	-	-	<del> </del>	-
84 85 86 87 88 89 90 90 91 92 93 94 95 96 97 98			_	H	$\vdash$	-		$\vdash$	-	$\vdash$	
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97		83	Щ	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	$\vdash$	L.,	_
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97	ļ				_	L		Ш		$ldsymbol{ld}}}}}}$	_
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97		85				L					L
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		86									
88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 98 9 9 9		87									
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98				Т	П		-	-	$\vdash$	т	$\vdash$
90 91 92 93 94 95 96 97 98	-	80	_	$\vdash$		$\vdash$	-	-	$\vdash$	-	-
91 92 93 94 95 96 97 98	$\vdash$	00	Η-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$		$\vdash$	<del> </del>
92 93 94 95 96 97 98	_			$\vdash$	H	-	_	$\vdash$			<u> </u>
93 94 95 96 97 98	-	91	H	$\vdash$		$\vdash$			_	_	_
94 95 96 97 98 98				Ш	Ш	Ш		Ш		Ш	_
95 96 97 98											
95 96 97 98		94									
96 97 98			П							$\Box$	
97 98			Н				Н	$\vdash$			_
98	}		Н	-	-		$\vdash$	Н		-	-
	$\vdash$		$\vdash$			$\vdash$	-	$\vdash$		-	_
			$\vdash$	_		$\vdash$		$\vdash$	-	_	-
	<b></b>	99				Ш		Ш			
100		100		Ш			]				

									J	
Cla			,	[	Date	<u>e</u>				
Final	Original									
	101 102									
	102			L						
	103									
	104					Г	Г		Γ	П
	105						Г		П	П
	106									П
	107									
	108			_						
	108 109 110	_				_	L		_	Ш
	110	_		<u> </u>	_	L_	_	$\perp$		Ш
	111	_	_	<u> </u>		_	<u> </u>			Ш
	112		_	<u> </u>	_	ļ		_	_	Н
	112 113 114 115		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	Н
	114		$\vdash$	_		├	-		⊢	Н
	116		⊢	├	├	┢	├—	<del> </del>	├	$\vdash$
	117	-			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	├─		$\vdash$
	118	$\vdash$	$\vdash$		-	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	┢	Н
	110	$\vdash$	$\vdash$	-	-	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	t	Н
	120	_								П
	121					$\vdash$				П
	120 121 122									
	123 124 125									
	124	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	Щ
	125	_	<u> </u>	_	$\vdash$	┝	┝	<u> </u>	<u> </u>	Н
	126 127 128 129	-	-		┝	⊢	┝	-	-	Н
	128		┢	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$		-	Н
	129		-	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	Н
	130							$\vdash$		П
	131 132									П
	132									
	133							_		Ш
	134			_	_	_	_			Ш
	135 136	_		<u> </u>	-	$\vdash$	ļ.	_	$\vdash$	Н
	137	_	_		-	$\vdash$	-	_	-	Н
	138			$\vdash$		$\vdash$		-	┢	Н
	139	_					$\vdash$	-		Н
	140									П
	141									
	142									
	143			<u> </u>	<u> </u>	_	L		L.	Ш
	144		L.	$\vdash$	<u> </u>		L	_	L	Н
	145		H	H	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	_	$\vdash$	$\vdash \vdash$
	146 147		H		-	-		H	$\vdash$	Н
	148	_			$\vdash$	$\vdash$	-	-		$\vdash$
	149			Н	_	$\vdash$	$\vdash$	-	Н	$\dashv$
	150									
					_			_		

50